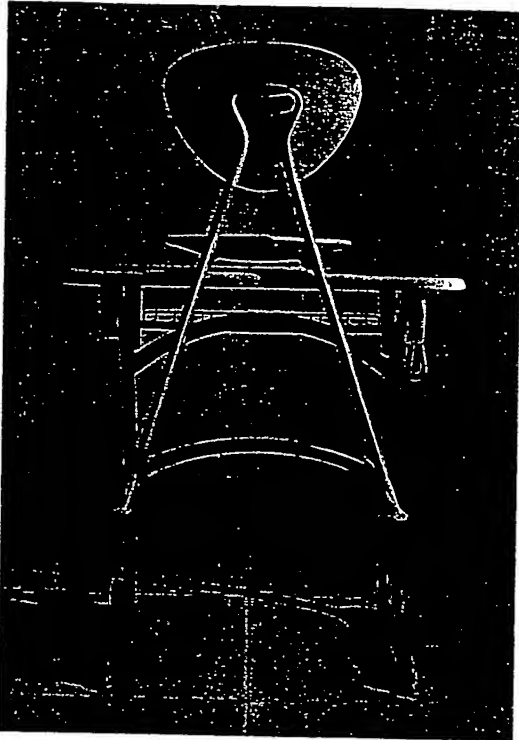
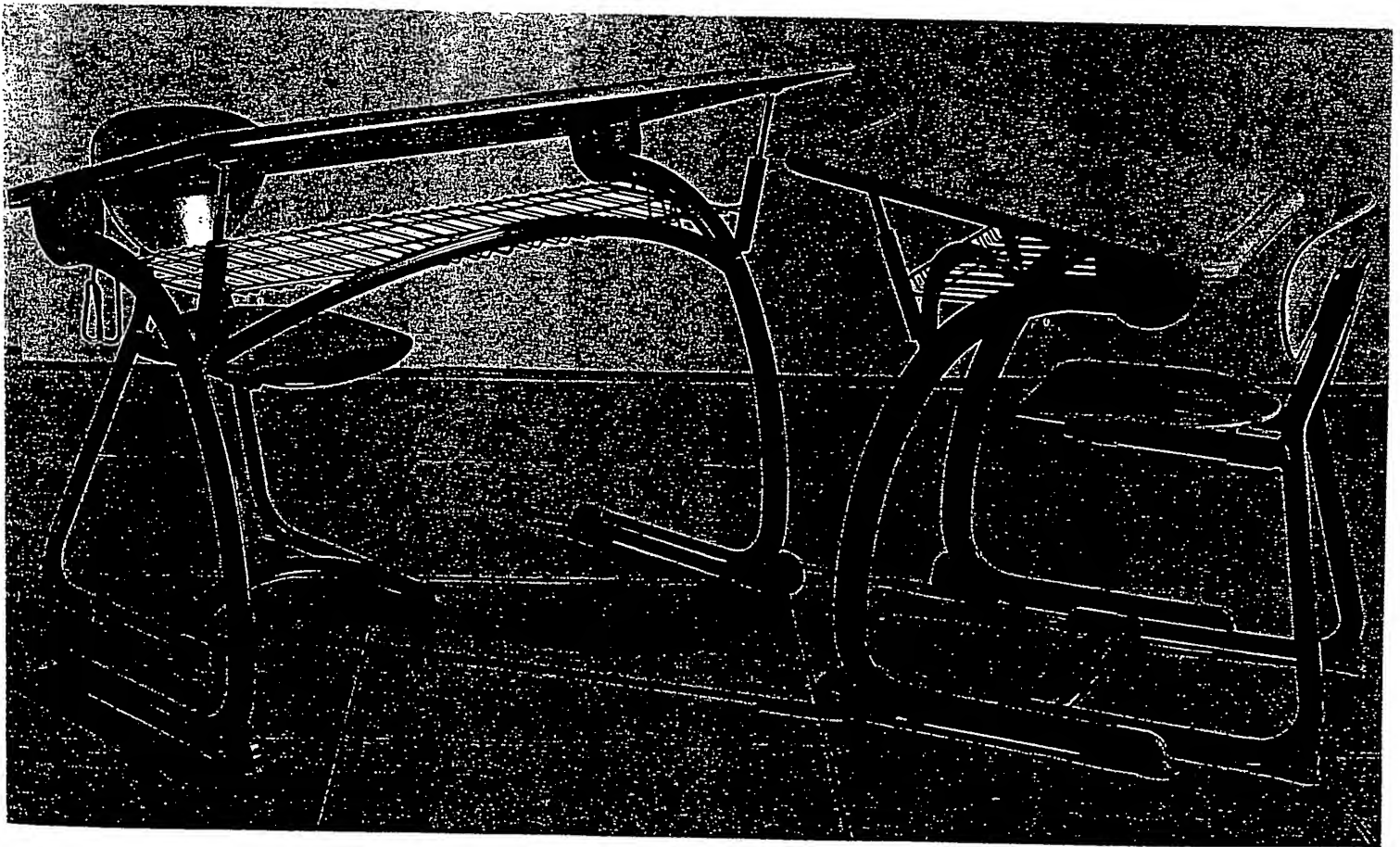


10609099

PHOTOS: FEDERICO BRUNETTI

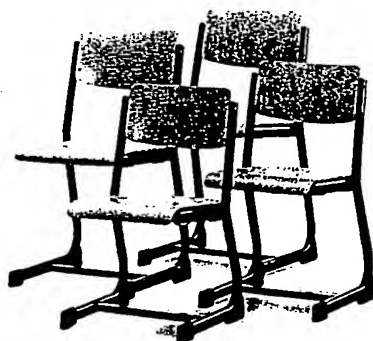


CLIENT/COMPANY Casala-Werke GmbH, Lauenau, Germany.
CONSULTANT DESIGN Studio De Lucchi SRL, Milan. Michele De Lucchi, architect/partner;
Torsten Fritze, designer/partner; Michael Corsar and Hanno Giesler, designers.
MATERIALS/FABRICATION Metal tubing, steam-formed plywood, injection-molded plastic
details, cast-metal joiners, molded plastic rim on tabletop.
HARDWARE/SOFTWARE Power Macintosh 6100/66; Adobe Illustrator; Aldus Freehand.



10609099

C-Form

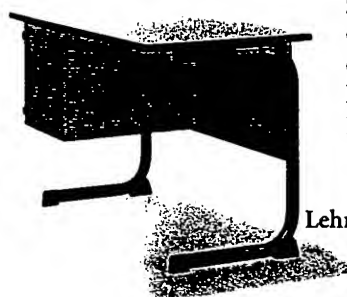


Schülerstuhl 3910

Stühle und Tische C-Form
Prägendes Element dieser Produktlinie ist ein elegant geformtes, statisch optimiertes Ovalstahlrohr-Gestell. Die C-förmige Linienführung des Gestells ermöglicht völlige Knie- und Fußfreiheit. Das stabile Ovalrohr mit einer Wandstärke von 2 mm beim Tisch und 1,5 mm beim Stuhl ist pulverbeschichtet. Praktische Form, besondere Standsicherheit und robuste Qualität machen die Stühle und Tische der C-Form zur universellen Ausstattung für alle Schulen und Schulungsräume.



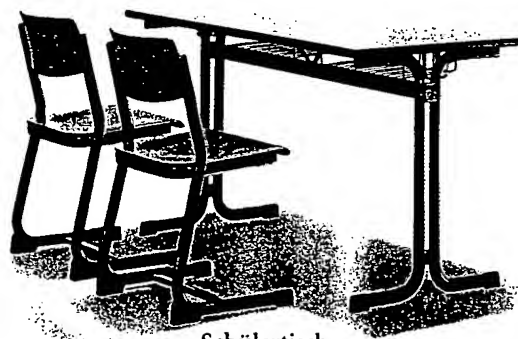
Schülertisch 6913



Lehrerschreibtisch 6910/60

Lehrerschreibtisch
Ein verschließbarer Seitenschrank mit Zwischenboden auf der linken Seite des Tisches gehört zum Grundmodell. Zusätzlich kann ein englischer Zug mitgeliefert werden.
Plattengröße: 130 x 65 cm.

Schülertisch 6886



Schülertisch
Die Form des Tisches paßt sich dem Schülerstuhl harmonisch an. Die Säulen beeinträchtigen nicht die Kniefreiheit.

Die Tischseitenteile sind pulverbeschichtet. Die Melaminharz-Beschichtung der Tischplatten ist kratz- und schlagfest.
Plattengröße: 70 x 50 cm, 75 x 65 cm, 130 x 50 cm und 130 x 65 cm. Platten-größe des Berufsschul-tisches: 150 x 65 cm.



Schülerstuhl
Der nach ergonomischen Gesichtspunkten geformte Stuhl ist stapelbar. Die Linienführung des Gestells setzt einen kippfreien Schwerpunkt. Sitz und Lehne sind aus naturfarbenem oder gebeiztem Sperrholz. Lieferbar in den Größen 2-7. Der Schülerstuhl ermöglicht durch die DIN-gerechte Rundung